

令和4年度 北条道路北条高架橋鋼上部工事

工事概要

施工者	高田機工株式会社
工事場所	東伯郡北栄町田井 ～北栄町弓原地内
工期	令和4年11月16日 ～令和7年2月28日
現場代理人	二宮 雅斗
監理技術者	前山 公佑
<p>本工事は、東伯郡北栄町田井～北栄町弓原地内において、北条高架橋P8～A2（3径間）の鋼上部を施工する工事です。</p>	

工事数量

<ul style="list-style-type: none"> 鋼3径間連続非合成多主鈹桁橋 	
橋長	134.00 m
桁長	133.80 m
支間長	42.1m+47.0m+43.3m
全幅	21.140m～24.890m
有効幅員	20.500m～24.250m
鋼重	698.3 t
・支承工	大型ゴム支承設置 32基
・床版工	RC床版 857㎡
・壁高欄工	コンクリート 136㎡
工事進捗率 (令和5年12月末)	58.4%

コメント

平素より地域の皆様方には工事へのご理解、ご協力をいただきありがとうございます。

12月は、バント設備の組立、支承の据付、部材の搬入等を行いました。

1月は、一部夜間の交通規制を伴う桁架設、足場の組み立て作業を行っていきます。

地域の皆様方や現場付近の道路を通行される皆様方には、桁部材の搬入に伴う工事車両の現場出入りや交通規制等で何かとご迷惑をお掛けいたしますが、一般車両優先通行で工事を進めてまいりますので、引き続きご理解・ご協力のほど何卒宜しくお願い申し上げます。

進捗状況写真



施工状況（米子方面より）



施工状況（海側より）